

**INSTYTUT NAUK GEOLOGICZNYCH POLSKIEJ AKADEMII NAUK
OGŁASZA KONKURS OTWARTY NA STANOWISKO STUDENT/KA-STYPEDYST(K)A
W RAMACH PROJEKTU NARODOWEGO CENTRUM NAUKI CN
W DZIEDZINIE: NAUK O ZIEMI, SPECJALNOŚĆ - ANALIZA PYŁKOWA**

Finansowanie: Narodowe Centrum Nauki Polska, OPUS-22

ID projektu: UMO/2021/43/B/HS3/02636

Tytuł projektu: Biskupie drzewa. Historia środowiskowa Puszczy Białej.

Streszczenie projektu na stronie NCN: <https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/listy-rankingowe/2021-09-15okipi34a/streszczenia/541361-pl.pdf>

Kierownik projektu: dr Tomasz Związek

Koordynator projektu z ING PAN: dr Milena Obremska

Termin składania wniosków 17.03.2023

Wyniki rekrutacji: 22.03.2023

Rozpoczęcie stypendium: 01.04.2023

Okres zaangażowania w projekcie NCN:: 27 miesięcy

Wynagrodzenie: 1200-1800 PLN/miesiąc

Lokalizacja: Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk w Warszawie

Oferujemy:

- Pracę w wiodącym instytucie geologicznym w Polsce
- Wynagrodzenie wypłacane w formie stypendium naukowego na czas trwania projektu (1200 zł/miesiąc przez 9 miesięcy w roku 2023, 1800 zł/miesiąc przez pozostałe 18 miesięcy)
- Udział w wyjazdach i pracach terenowych
- Udział w co najmniej jednej konferencji naukowej

Wymagania / Oczekiwania:

- Tytuł Mgr w dziedzinie nauk o Ziemi lub pokrewnych
- Znajomość analizy pyłkowej
- Znajomość aplikacji niezbędnych do opracowywania wyników analizy (wskazana Tilia, CorelDraw)
- Zaangażowanie i wytrwałość przy realizacji powierzonych zadań badawczych
- Umiejętność pracy samodzielnej i zespołowej
- Znajomość języka angielskiego na poziomie średnio zaawansowanym (umożliwiającym pisanie tekstów naukowych i udział w konferencjach lub seminariach)

Obowiązki / Odpowiedzialność:

- Udział w pracach terenowych (praca fizyczna, czasem w warunkach niesprzyjających)
- Analiza pyłkowa rdzeni osadów jeziornych/torfowiskowych
- Opracowanie i pomoc w interpretacji uzyskanych danych
- Udział w wydarzeniach naukowych, przygotowywanie abstraktów konferencyjnych

Kryteria kwalifikacji:

Warunki przyznania stypendium naukowego zostały określone w **Regulaminie przyznawania stypendiów naukowych NCN w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki:** https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2019/uchwala25_2019-zal1.pdf

Wymagane dokumenty:

- Odpis dyplomu licencjackiego lub zaświadczenie o ukończeniu studiów magisterskich.
- Wykaz ocen uczelnianych uzyskanych w trakcie studiów
- Życiorys uzupełniony o informacje dotyczące wykształcenia i kariery zawodowej

Forma składania dokumentów:

Zgłoszenia należy składać do dnia 17.03.2023 r. do koordynatora projektu z ING PAN, dr Milena Obremskiej za pośrednictwem poczty elektronicznej: mobremaska@twarda.pan.pl. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt z dr Mileną Obremską.

Informacja RODO:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. Instytut Nauk Geologicznych PAN informuje, że:

- Administratorem danych osobowych przesłanych przez kandydatów (dalej: dane osobowe) jest Instytut Nauk Geologicznych Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie ul. Twarda 51/55 00-818;
- Kontakt do inspektora ochrony danych osobowych w ING PAN: ingpan@twarda.pan.pl – w temacie prosimy wpisywać RODO i rodzaj sprawy;
- Dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji na podstawie art. 6 ust 1 pkt b RODO;
- Odbiorcą danych osobowych będzie Instytut Nauk Geologicznych PAN;
- Dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego/organizacji międzynarodowej;
- Dane osobowe będą przechowywane przez okres do sześciu lat do celów wynikających z prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez administratora danych osobowych;
- Każdy zgłaszający ma prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
- Kandydat ma prawo wniesienia skargi do PUODO gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych jej/jego dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
- Podanie przez kandydata danych osobowych jest niezbędne do przeprowadzenia rekrutacji i udziału w niej. Kandydat jest zobowiązany do ich podania a konsekwencją niepodania danych osobowych będzie nierozpatrzenie kandydatury